



Nombre del Alumno: Jessica López Hernández

Nombre del tema: Hepatitis

Nombre de la Materia: Patología del niño y el adolescente

Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 5To A

CLASIFICACIÓN

La hepatitis viral es una infección que afecta el hígado. Existen al menos seis tipos diferentes de hepatitis (de la A a la G), si bien las tres más comunes son hepatitis A, hepatitis B y hepatitis C. La hepatitis A es una infección aguda y las personas generalmente se recuperan sin necesidad de tratamiento.

EL A, B Y C DE LA HEPATITIS VIRAL

La hepatitis viral es una infección que afecta el hígado. Existen al menos seis tipos diferentes de hepatitis (de la A a la G), si bien las tres más comunes son hepatitis A, hepatitis B y hepatitis C. La hepatitis A es una infección aguda y las personas generalmente se recuperan sin necesidad de tratamiento. Las hepatitis B y C pueden causar una infección crónica y persistente que puede desembocar en una enfermedad crónica del hígado. Hay una vacuna para prevenir la hepatitis A y la hepatitis B, sin embargo, no hay vacuna para la hepatitis C.

HEPATITIS

La hepatitis es una inflamación del hígado. Puede ser causada por una variedad de toxinas (como drogas o alcohol), enfermedades autoinmunes o patógenos (incluidos virus, bacterias o parásitos). La hepatitis viral es causada por una familia de virus etiquetados como A, B, C, D y E.

SINTOMAS

- ✚ Dolor o distensión en la zona abdominal.
- ✚ Orina turbia y deposiciones de color arcilla o pálidas.
- ✚ Fatiga.
- ✚ Fiebre baja.
- ✚ Picazón.
- ✚ Ictericia (coloración amarillenta de la piel o los ojos)
- ✚ Falta de apetito.
- ✚ Náuseas y vómitos.



UDS

HEPATITIS



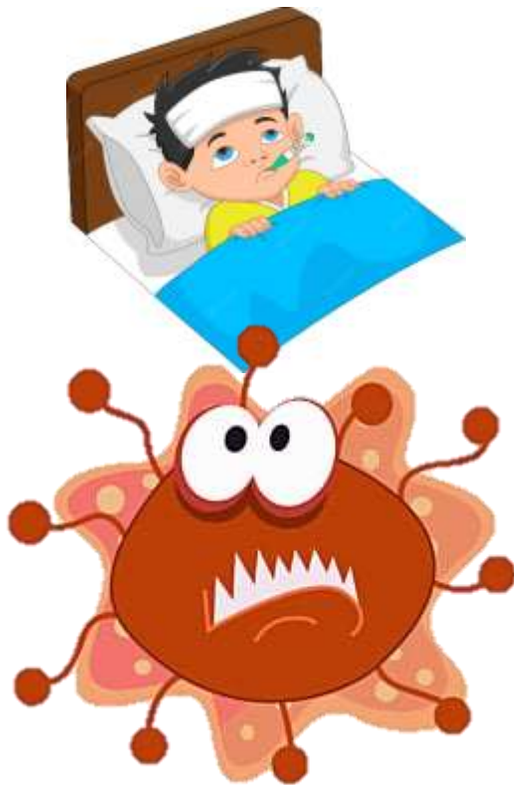
JESSICA LÓPEZ HERNÁNDEZ

CORREO: lopezjessica10655@gmail.com

CONTACTO: 9934358436

HEPATITIS A

La hepatitis A es causada por el virus de la hepatitis A (HAV). El virus se encuentra en las heces de las personas infectadas con HAV. La hepatitis A se puede propagar fácilmente de una persona a otra al llevarse algo a la boca (aunque parezca limpio) que ha sido contaminado con las heces de una persona que tiene hepatitis A. Esto puede ocurrir porque algunas personas no se lavan las manos después de usar el sanitario o retrete y después tocan o preparan la comida de otras personas.



HEPATITIS B

La hepatitis B es causada por el virus de la hepatitis B (HBV). El virus se encuentra en la sangre y en ciertos fluidos del organismo de las personas infectadas con HBV. La hepatitis B se puede propagar fácilmente de una persona a otra al llevarse algo a la boca (aunque parezca limpio) que ha sido contaminado con la sangre de una persona que tiene hepatitis B. Esto puede ocurrir porque algunas personas no se lavan las manos después de usar el sanitario o retrete y después tocan o preparan la comida de otras personas.



HEPATITIS C

La hepatitis C es causada por el virus de la hepatitis C (HCV). El virus se encuentra en la sangre y en ciertos fluidos del organismo. Se propaga cuando una persona que no es inmune entra en contacto con la sangre o los fluidos corporales de una persona infectada. También se propaga al tener sexo sin utilizar condón con una persona que esté infectada, al compartir las jeringas u otros implementos para inyectarse drogas, entrar en contacto con objetos punzantes en un centro de salud, y algunas veces de una madre infectada al bebé al dar a luz. Es posible contraer la hepatitis C por contacto sexual, pero es bastante raro.



BIBLIOGRAFÍA

<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/001154.htm>

<https://www.health.ny.gov/es/diseases/communicable/hepatitis/#:~:text=La%20hepatitis%20viral%20es%20una,recuperan%20sin%20necesidad%20de%20tratamiento.>